

Ces deux exemples, auxquels j'en pourrais joindre bien d'autres, montrent assez dans quel sens il faut interpréter les signes trouvés à l'examen du sommet des poumons chez les chlorotiques. Il semble que, dans ces formes anémiques, la tuberculose pulmonaire ait peu de tendance à évoluer et qu'elle régresse facilement, de sorte que ce qu'on constate le plus souvent, quand on n'a point l'occasion de tomber, comme chez mes deux malades, sur une poussée aiguë, c'est une tuberculose arrêtée dans son évolution, qui laisse après elle de la submatité, de la respiration rude, un murmure vésiculaire affaibli, pas de râles.

On conçoit ainsi combien le diagnostic de la tuberculose est délicat, et comment il est souvent difficile chez les chlorotiques. Aussi est-il bon de s'entourer de toutes les précautions et d'ajouter aux enseignements fournis par l'auscultation fine, patiente et répétée, comme elle se pratique quotidiennement à la Clinique, toutes les méthodes qui peuvent servir à dépister la tuberculose.

Les injections de tuberculine à titre diagnostique, le séro-diagnostic de Arloing-Courmont peuvent être utilisés. C'est la réaction à la tuberculine qui m'a permis, dans un cas de chlorose en apparence tout à fait pure, d'affirmer¹ la tuberculose pulmonaire, dont l'examen clinique a confirmé plus tard l'existence.

J'eus l'occasion d'observer, dans le service du professeur Landouzy, une jeune fille de vingt-deux ans, Gabrielle L..., anémique, qui représentait le type le plus parfait de la chlorotique: elle en avait le teint cireux, le faciès un peu bouffi, le léger œdème des jambes, l'apparence d'embonpoint, les palpitations, l'essoufflement, les souffles vasculaires et cardiaques, les fleurs blanches, l'hypoglobulie légère avec l'abaissement considérable de la quantité d'hémoglobine (4 p. 100) et la valeur globulaire très faible; elle était fille de tuberculeux. Enfin elle avait déjà présenté, à l'âge de seize ans, une première atteinte d'anémie, qui avait rechuté à dix-huit et à vingt ans.

C'était donc, au point de vue clinique, comme au point de vue hématologique et au point de vue étiologique, une chlorotique. Cependant, l'examen attentif du poumon faisait découvrir chez cette jeune fille une très légère submatité avec respi-